

Gastro GR-80-53-E R290 PRO Einbaukühlvitrine: eigengekühlt



6.498,00 € *

zzgl. USt.

Artikel-Nr.: EU357030



Glasaufbau: runde Ausführung mit Normalverglasung
Version PRO: Außenkorpus bündig und geschliffen, für vorstehenden Einbau geeignet
Komplett Edelstahl, alle Sichtseiten geschliffen
Innenwanne dicht verschweißt in Hygieneausführung
Isolierung in Polyurethan-Hartschaum (druckgeschäumt)
Beschichteter Lamellenverdampfer mit Umluft - zum Reinigen hochklappbar
Drehzahlgeregelte Lüfter in Niederspannung
Elektronikregelung mit digitaler Temperaturanzeige
Vollautomatische Abtauung
Tiefgezogener Tauwasserablauf HD 30
Innenbeleuchtung je Etage
Reinigungsfreundlicher Glasaufbau

Irrtümer und Systemfehler vorbehalten.

✓ office@ake.at



Breite: 790 Tiefe: 695 Höhe: 1212 Ausführung: E Leistungsaufnahme kalt: 205 Watt Innenwanne Breite: 655 Innenwanne Tiefe: 535 Innenwanne Höhe: 215		
Tiefe: 695 Höhe: 1212 Ausführung: E Leistungsaufnahme kalt: 205 Watt Innenwanne Breite: 655 Innenwanne Tiefe: 535 Innenwanne Höhe: 215 jährlicher Energieverbrauch kWh: 1076,7500 Energieeffizienzindex: 25,0870 Spannung Volt: 230V Frequenz Hz: 50Hz Kältemittel: R290 Kälteleistung: 340 Watt bei VT -6°C Energieeffizienzklasse: C Temperaturklasse: H1 +1 +10 Energieverbrauch kWh 24h: 2,9500 Klimaklasse Kühlmöbel: 3	Modell:	Pro-Rund
Höhe: 1212 Ausführung: E Leistungsaufnahme kalt: 205 Watt Innenwanne Breite: 655 Innenwanne Tiefe: 535 Innenwanne Höhe: 215 jährlicher Energieverbrauch kWh: 1076,7500 Energieeffizienzindex: 25,0870 Spannung Volt: 230V Frequenz Hz: 50Hz Kältemittel: R290 Kälteleistung: 340 Watt bei VT -6°C Energieeffizienzklasse: C Temperaturklasse: H1 +1 +10 Energieverbrauch kWh 24h: 2,9500 Klimaklasse Kühlmöbel: 3	Breite:	790
Ausführung: Leistungsaufnahme kalt: Innenwanne Breite: Innenwanne Tiefe: Innenwanne Höhe: Jährlicher Energieverbrauch kWh: Energieeffizienzindex: Spannung Volt: Frequenz Hz: Kältemittel: Kältemittel: Reg0 Kälteleistung: Energieeffizienzklasse: C Temperaturklasse: H1 +1 +10 Energieverbrauch kWh 24h: Jührlicher Energieverbrauch kWh: Loro,7500 Lor	Tiefe:	695
Leistungsaufnahme kalt:205 WattInnenwanne Breite:655Innenwanne Tiefe:535Innenwanne Höhe:215jährlicher Energieverbrauch kWh:1076,7500Energieeffizienzindex:25,0870Spannung Volt:230VFrequenz Hz:50HzKältemittel:R290Kälteleistung:340 Watt bei VT -6°CEnergieeffizienzklasse:CTemperaturklasse:H1 +1 +10Energieverbrauch kWh 24h:2,9500Klimaklasse Kühlmöbel:3	Höhe:	1212
Innenwanne Breite: Innenwanne Tiefe: Innenwanne Höhe: Innenwanne Hohe: Inn	Ausführung:	E
Innenwanne Tiefe: 535 Innenwanne Höhe: 215 jährlicher Energieverbrauch kWh: 1076,7500 Energieeffizienzindex: 25,0870 Spannung Volt: 230V Frequenz Hz: 50Hz Kältemittel: R290 Kälteleistung: 340 Watt bei VT -6°C Energieeffizienzklasse: C Temperaturklasse: H1 +1 +10 Energieverbrauch kWh 24h: 2,9500 Klimaklasse Kühlmöbel: 3	Leistungsaufnahme kalt:	205 Watt
Innenwanne Höhe: jährlicher Energieverbrauch kWh: Energieeffizienzindex: Spannung Volt: Frequenz Hz: Kältemittel: Kälteleistung: Energieeffizienzklasse: C Temperaturklasse: H1 +1 +10 Energieverbrauch kWh 24h: Kilmaklasse Kühlmöbel: 215 1076,7500 25,0870 230V 50Hz 8290 8290 840 Watt bei VT -6°C C 2900 Klimaklasse Kühlmöbel: 2,9500	Innenwanne Breite:	655
jährlicher Energieverbrauch kWh: Energieeffizienzindex: Spannung Volt: Frequenz Hz: Kältemittel: Kälteleistung: Energieeffizienzklasse: C Temperaturklasse: H1 +1 +10 Energieverbrauch kWh 24h: Kilmaklasse Kühlmöbel: 1076,7500 25,0870 230V 50Hz Kany 50Hz Kany 60C 70C 70C 70C 70C 70C 70C 70C	Innenwanne Tiefe:	535
Energieeffizienzindex:25,0870Spannung Volt:230VFrequenz Hz:50HzKältemittel:R290Kälteleistung:340 Watt bei VT -6°CEnergieeffizienzklasse:CTemperaturklasse:H1 +1 +10Energieverbrauch kWh 24h:2,9500Klimaklasse Kühlmöbel:3	Innenwanne Höhe:	215
Spannung Volt:230VFrequenz Hz:50HzKältemittel:R290Kälteleistung:340 Watt bei VT -6°CEnergieeffizienzklasse:CTemperaturklasse:H1 +1 +10Energieverbrauch kWh 24h:2,9500Klimaklasse Kühlmöbel:3	jährlicher Energieverbrauch kWh:	1076,7500
Frequenz Hz: 50Hz Kältemittel: R290 Kälteleistung: 340 Watt bei VT -6°C Energieeffizienzklasse: C Temperaturklasse: H1 +1 +10 Energieverbrauch kWh 24h: 2,9500 Klimaklasse Kühlmöbel: 3	Energieeffizienzindex:	25,0870
Kältemittel:R290Kälteleistung:340 Watt bei VT -6°CEnergieeffizienzklasse:CTemperaturklasse:H1 +1 +10Energieverbrauch kWh 24h:2,9500Klimaklasse Kühlmöbel:3	Spannung Volt:	230V
Kälteleistung:340 Watt bei VT -6°CEnergieeffizienzklasse:CTemperaturklasse:H1 +1 +10Energieverbrauch kWh 24h:2,9500Klimaklasse Kühlmöbel:3	Frequenz Hz:	50Hz
Energieeffizienzklasse: C Temperaturklasse: H1 +1 +10 Energieverbrauch kWh 24h: Z,9500 Klimaklasse Kühlmöbel: 3	Kältemittel:	R290
Temperaturklasse: H1 +1 +10 Energieverbrauch kWh 24h: 2,9500 Klimaklasse Kühlmöbel: 3	Kälteleistung:	340 Watt bei VT -6°C
Energieverbrauch kWh 24h: 2,9500 Klimaklasse Kühlmöbel: 3	Energieeffizienzklasse:	C
Klimaklasse Kühlmöbel: 3	Temperaturklasse:	H1 +1 +10
	Energieverbrauch kWh 24h:	2,9500
verwendete Norm: EN ISO 23953-2	Klimaklasse Kühlmöbel:	3
	verwendete Norm:	EN ISO 23953-2

^{*} Alle Preise verstehen sich zzgl. Mehrwertsteuer, Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben.

Irrtümer und Systemfehler vorbehalten.